

# H&K MP5 9MM MAGAZINES - ELITE TACTICAL SYSTEMS GROUP H&K MP5 MAGAZINE 9MM 20RD POLYMER TRANSLUCENT

[Caricatori](#) > [Caricatori per armi lunghe rigate](#) > [Caricatori](#)

## Più colpi, più tempo al grilletto

I caricatori in polimero traslucido ETS sono robusti e affidabili. Costruiti in polimero leggero ad alte prestazioni, i corpi traslucidi dei caricatori ti consentono di tenere d'occhio il conteggio dei colpi e di identificare rapidamente se un caricatori è carico o meno. I caricatori in polimero traslucido ETS 9mm per H&K MP5 sono disponibili in capacità da 10, 20, 30 e 40 colpi per soddisfare le tue esigenze di tiro. Progettati per resistere a impatti estremi, questi caricatori sono pronti per dovere, difesa o svago. Disassemblaggio facile con base progettata appositamente Compatibili con piastrine aftermarket Resistenti alla deformazione - le alette di alimentazione e il corpo non si allargaranno quando immagazzinati a lungo termine, anche quando caricati. I caricatori in polimero traslucido ETS mantengono il tuo MP5 fornito per il dovere e per la pratica.



## Caratteristiche

- Nome: [ELITE TACTICAL SYSTEMS GROUP H&K MP5 MAGAZINE 9MM 20RD POLYMER TRANSLUCENT](#)
- Produttore: [ELITE TACTICAL SYSTEMS GROUP](#)
- N. prodotto: 100024466
- N. fab.: HKMP5-20
- Capacità: 20-colpi
- Cartuccia: 9 mm Luger
- Finitura: Translucent
- Materiale: Polymer
- Modello: MP5
- Tipo di arma: Heckler & Koch
- Peso della spedizione: 0.104kg
- Altezza di spedizione: 46mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 854094005478

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.d

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [H&K MP5 9MM MAGAZINES GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA](#)
- [Chi siamo](#)

# H&K MP5 9MM MAGAZINES GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA

## Introduzione

Grazie per aver acquistato i caricatori H&K MP5 9MM da Elite Tactical Systems Group. Questa guida fornisce istruzioni essenziali per la sicurezza per garantire un uso sicuro dei vostri caricatori. Si prega di leggere attentamente questo documento per comprendere come maneggiare, utilizzare e smaltire il prodotto in modo responsabile.

## Linee Guida Generali per la Sicurezza

- Assicurati che il caricatore sia adatto al modello della tua arma prima dell'uso.
- Tratta sempre ogni caricatore come se fosse carico.
- Conserva i caricatori in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole.
- Tieni i caricatori fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il caricatore per eventuali segni di danni o usura.
- Non superare la capacità specificata del caricatore.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso e lo stoccaggio dei caricatori.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre il caricatore in combinazione con l'arma appropriata.
- Non tentare di smontare o modificare il caricatore oltre le specifiche del produttore.
- Evita di utilizzare caricatori danneggiati o deformati, poiché possono presentare un rischio per la sicurezza.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e assicurati di trovarsi in un luogo sicuro quando carichi o scarichi il caricatore.
- Utilizza solo munizioni compatibili (9 mm Luger) per evitare malfunzionamenti.
- Se riscontri problemi di alimentazione, interrompi immediatamente l'uso e ispeziona il caricatore.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Caricamento del Caricatore

- Assicurati che il caricatore sia pulito e privo di ostruzioni.
- Tieni il caricatore con le labbra di alimentazione rivolte verso l'alto.
- Inserisci il numero desiderato di colpi (fino a 20) nel caricatore, spingendo ogni colpo verso il basso fino a quando non scatta in posizione.
- Controlla per assicurarti che i colpi siano ben posizionati.

### 2. Inserimento del Caricatore nell'Arma

- Con l'arma puntata in una direzione sicura, afferra saldamente il caricatore.
- Allinea il caricatore con il pozzetto del caricatore dell'arma.
- Spingi il caricatore saldamente nel pozzetto fino a quando non scatta in posizione.

### 3. Rimozione del Caricatore

- Assicurati che l'arma sia puntata in una direzione sicura e sia scarica.
- Premi il pulsante di rilascio del caricatore sull'arma.
- Afferra il caricatore e tiralo dritto fuori dal pozzetto.

### 4. Smontaggio per la Pulizia

- Fai riferimento alle istruzioni del produttore per le linee guida specifiche sullo smontaggio.
- Utilizza la base progettata appositamente per smontare il caricatore per la pulizia.
- Pulisci il caricatore con un panno morbido e un solvente delicato secondo necessità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci i caricatori danneggiati o usurati in modo responsabile.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti in polimero.
- Non gettare i caricatori nei rifiuti domestici normali. Contatta invece il tuo servizio di gestione dei rifiuti locale per indicazioni sullo smaltimento corretto.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o supporto riguardante questioni di sicurezza, richiami di prodotto o altre preoccupazioni, ti invitiamo a fare riferimento al punto di contatto dell'UE fornito con l'imballaggio del prodotto o a visitare la piattaforma EU Safety Gate per aggiornamenti sui prodotti non sicuri.

## Conclusione

Seguendo queste linee guida e istruzioni per la sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole con i tuoi caricatori H&K MP5 9MM. Dai sempre priorità alla sicurezza e rimani informato sulle migliori pratiche per la gestione e la manutenzione del tuo equipaggiamento. Grazie per aver scelto Elite Tactical Systems Group.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### Sede Legale

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)